

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/611,734	ZANDBERGEN ET AL.
Examiner	Art Unit

3616

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	28	0		124.106	280	124.166 124.171										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																
В	6	0	G	21/055												
В	6	0	G	11/08												
				1												
				1												
				1 .												
Barry Gooden Jr.  (Assistant Examiner) (Date)						R	al		Total Claims Allowed: 10							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					50-16	SUP	ERVISORY F		O. Print C	O.G. Print Fig.						
					Date)	(न्यू	echnologi	CENTER		2						

Barry J. Gooden Jr.

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
				31			61			91			121			151			181
	12			32			62			92			122			152			182
	18			33			63	· .		93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	15			35			65			95			125			155			185
2	6			36			66			96			126			156			186
3	7			37			67			97			127			157.			187
4	8			38			68			98			128	•		158			188
	18			39			69			99			129			159			189
5	10			40			70			100			130			160			190
6	11			41			71			101			131			161			191
7	12			42			72	]		102			132			162			192
1	13			43			73	}		103			133			163			193
8	14			44	]		74			104			134			164			194
9	15			45			75			105			135			165			195
10	16			46			76			106			136			166			196
	_17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139		·	169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52		•	82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57	]		87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59	}		89			119			149			179			209
	30			60			90	]		120			150	L		180			210